

PRZĘKROJ TYPOWY A-A

jezdni

terren

teren

istniejący zjazd do dostosowania
wysokościowego

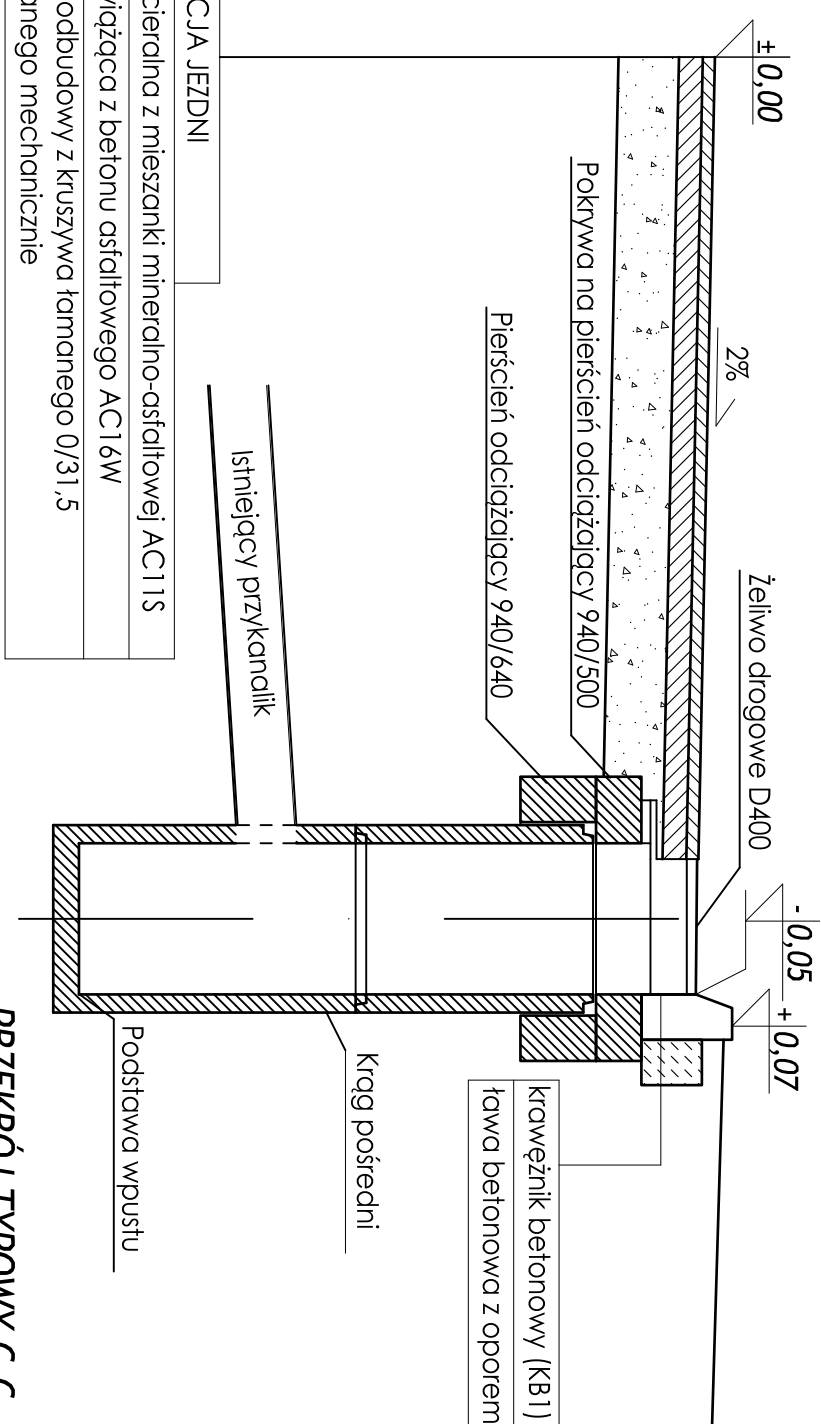
Szerokość jezdni zmienna od 4,50 - 4,80 m

szerokość zmienna

szerość zmienna 15

Szerokość jezdni zmienna od 4,50-4,80 m

erokość zmienna



4 cm	warstwa ścielająca z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S
8 cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16w
20 cm	warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie
32 cm	

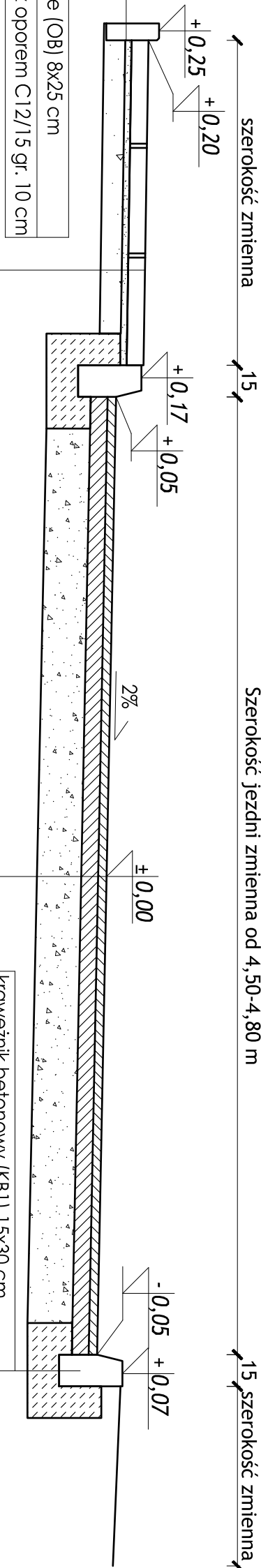
istniejąca konstrukcja jezdni

*istniejący chodnik do ewntualnego
przełożenia*

PRZEKROJ TYPOWY C-C

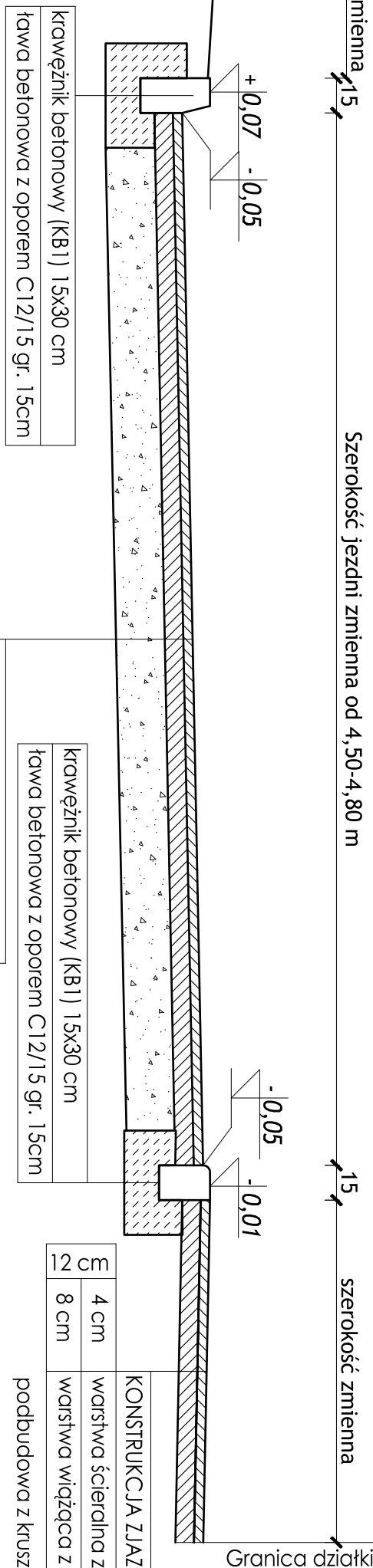
jezdni

terren



21 cm	8 cm	plyty chodnikowe 50 x 50cm
	3 cm	podspłka cementowa - piaskowa 1:4
10 cm		podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm

4 cm	warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S
8 cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
20 cm	warstwa podbudowy z kruszywa łamane go 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie
32 cm	







4 cm	warstwa ścierna z mieszanki mineralno-astalutowej AC11S
8 cm	warstwa wiążąca z betonu astalutowego AC16W
20 cm	warstwa podbudowy z kruszywa łamane go 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie
32 cm	

istniejąca konstrukcja jezdni

12 cm	podbudowa z kruszywa łamanego
4 cm	warstwa ścienna z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S
8 cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W

podbudowa z kruszywa łamanego

	warstwa ścielcina - AC11S
	warstwa wiążąca - AC16W
	obrzeża i krawężniki
	ławy betonowe
	pod. z kruszywa łamane go stąd. mech. 0/31,5mm

Zamawiający	MIASTO WODZISŁAW ŚLĄSKI ul. Bogumińska 4, 44-300 Wodzisław Śląski			
Temat	Remont odcwodnienia kanalizacji deszczowej w ciągu ul. Sasankowej i ul. Magnoliowej			
Jednostka	 CERTIGOS RPID CERTIGOS M. Howetek M. Kozłusz Sp. z o.o. 44-203 Rybnik, ul. Brzezińska 8A			
Projektować	mgr inż. Marek Kozłusz spec. inż. drogowy	Nr upr.	SLK.777/40/PMBD/17	PODPIS:
Data: Styczeń 2019	PRZEDMIOT RYSUNKU: Przekroje typowe	SKALA: 1:25	NUMER RYSUNKU: 4	